

Verbandsoberligen Ost/Nord 2022/23

Verbandsoberliga Ost Herren

Tabelle und Spielplan



Rang	Mannschaft	X	S	U	N	Spiele	+/-	Punkte
------	------------	---	---	---	---	--------	-----	--------

Bemerkungen

Die Relegationsspiele werden am 06./07.05.2023 ausgetragen

Spielleiter-Kontaktadresse

Nitschke, Robert, Mobil: 0170/5220065, Robert.Nitschke@t-online.de

Datum, Uhrzeit (Lokal)	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Spiele
So. 04.09.2022 10:00 (1)	SV Hellas Nauen	SV Motor Falkensee	1:9
So. 09.10.2022 12:00 (1)	Hertha BSC Berlin IV	SV Motor Falkensee	3:7
Sa. 15.10.2022 18:00 (2)	TTC Finow Eberswalde	SV Motor Falkensee	2:8
Sa. 22.10.2022 15:00 (1)	TSV Stahnsdorf	SV Motor Falkensee	1:9
So. 23.10.2022 12:00 (1)	Hertha BSC Berlin III	SV Motor Falkensee	4:6
Sa. 29.10.2022 17:00 (1)	TSV Rudow 1888	SV Motor Falkensee	3:7
So. 13.11.2022 13:00 (1)	CfL Berlin 65	SV Motor Falkensee	0:10
Di. 15.11.2022 19:00 v (1)	SV Motor Falkensee	SC Charlottenburg	10:0
Fr. 18.11.2022 19:00 (1)	SV Motor Falkensee	TuS Lichterfelde	8:2
So. 20.11.2022 11:30 t/h (1)	Hertha BSC Berlin II	SV Motor Falkensee	4:6
Sa. 26.11.2022 15:00 (1)	Köpenicker SV-Ajax	SV Motor Falkensee	6:4
So. 27.11.2022 11:30 (1)	SV Motor Falkensee	BSC Eintracht/Südring	9:1
So. 08.01.2023 11:30 (1)	SV Motor Falkensee	CfL Berlin 65	10:0
So. 15.01.2023 11:30 (1)	SV Motor Falkensee	SV Hellas Nauen	10:0
Sa. 11.02.2023 17:00 (1)	Hertha BSC Berlin II	SV Motor Falkensee	3:7
So. 12.02.2023 16:00 (1)	TuS Lichterfelde	SV Motor Falkensee	1:9
Fr. 17.02.2023 19:00 v (1)	SV Motor Falkensee	Hertha BSC Berlin III	9:1
Sa. 18.02.2023 11:30 (1)	SV Motor Falkensee	TTC Finow Eberswalde	10:0
Fr. 03.03.2023 19:00 (1)	SC Charlottenburg	SV Motor Falkensee	0:10
Sa. 04.03.2023 14:00 v (1)	SV Motor Falkensee	Köpenicker SV-Ajax	8:2
So. 05.03.2023 11:30 (1)	SV Motor Falkensee	Hertha BSC Berlin IV	10:0
So. 26.03.2023 11:30 (1)	SV Motor Falkensee	TSV Stahnsdorf	8:2
So. 02.04.2023 11:30 (1)	SV Motor Falkensee	TSV Rudow 1888	6:4
So. 23.04.2023 13:00 (1)	BSC Eintracht/Südring	SV Motor Falkensee	3:7